

# TREND

# 1540.

## Színtelen tapadó alapozó műanyag felületre

18/12/02 LRD/nz

### Termékleírás

Univerzális primer a karosszéria területén általánosan használt műanyag felületre. Csiszolás nélkül felülfesthető csiszolható alapozóval, nedves a nedves eljárásra készült alapozóval és fedőfestékkel.

### Felhasználási terület

Karosszéria és ipar.

### Műszaki jellemzők

Szín	: színtelen
A termék típusa	: egykomponensű
Fajsúly	: 0.871 kg/l ( ± 0.02)
Kiadósság*	: 10 ÷ 12 m <sup>2</sup> /l egy rétegben
Tárolási stabilitás	: 24 hónap hibátlan edényben

\*A kiadósságra vonatkozó adatok sima és szabályos felületen, a javasolt vastagság szerint mért adatok.

\*\*A kiadósság a felület rücskössége és beszívóképessége, valamint a felhordási eljárás technológiája szerint változhat.

**Megj.:** 20°C-on mért adatok.

### Felhordási mód

Felületelőkészítés : A felület száraz, tiszta, olaj- és kátrányfolttól, valamint sártól mentes legyen. Ajánlatos a műanyagot gondosan vízzel és szappannal lemosni, majd a 1618. cikksz. ANTISILICONE termékkel zsírtalanítani.

A termék elkészítése : Felhasználásra kész termék.

Felhordási mód : - levegőporlasztásos dukkózópisztoly : 1,2 ÷ 1,4 átmérőjű fúvókával, és 2,5 ÷ 3 bar nyomás mellett.

Javasolt vastagság : 5 ÷ 10 µm szárazon

Száradási idő levegőn (20°C-on) :  
Pormentes : kb. 2 perc  
Fogásbiztos : kb. 5 perc  
Teljes száradás : kb. 10 perc

Átfesthetőség : Kb. 10 ÷ 15 perc múlva. Ha rugalmas ill. nagyon rugalmas felületre még alapozó, pasztell fedőbevonat vagy kettős réteg felhordására is szükség van, a termékhez feltétlenül adagoljuk hozzá a 1537. cikksz. FLEXING terméket az alkalmazástechnikai előírásokban megjelölt arány szerint.

### **A gépkocsi területén alkalmazott műanyag típusok:**

PP= Polipropilén  
PE= Polietilén

Ez az alkalmazástechnikai leírás minden előző leírást érvénytelenít és helyettesít. Kérjük ellenőrizze, hogy a legutolsó változat meglegyen. A megjelölt adatok arra szolgálnak, hogy termékeink használatát megkönnyítsék ügyfeleinknek. De az ellenőrzési körén kívül eső munkákért a gyártó nem felelős.

## TREND

**1540.**

### Színtelen tapadó alapozó műanyag felületre

18/12/02 LRD/nz

PP/EPDM= Polipropilén/Módosított gumi

PE/EPDM= Polietilén/Módosított gumi

ABS= Acrlinitril-butadién gyanta

PA= Poliamid

PPO= Polifeniloxid

PVC= Polivinilklorid

PUR= Poliuretán

P.D.T.= Tereftált polibutilén (Pocan)

**MEGJEGYZÉS:** Az alkalmazástechnikai leírásban közölt tájékoztatás jelenlegi legjobb tapasztalatainkra és műszaki ismereteinkre alapul, de ez nem zárja ki azt, hogy felhasználóink előzetes próbákat és tesztek végezzenek a helyi adottságoknak megfelelő helyes felhasználás meghatározása érdekében. További műszaki tájékoztatásért, valamint egyedi bevonatrendszerekhez történő felhasználás és különleges felhordás esetén kérjük forduljon MŰSZAKI SZOLGÁLATUNKHOZ!

Ez az alkalmazástechnikai leírás minden előző leírást érvénytelenít és helyettesít. Kérjük ellenőrizze, hogy a legutolsó változat meglegyen. A megjelölt adatok arra szolgálnak, hogy termékeink használatát megkönnyítsék ügyfeleinknek. De az ellenőrzési körén kívül eső munkákért a gyártó nem felelős.